

# PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11)Publication number : 2003-167832  
(43)Date of publication of application : 13.06.2003

(51)Int.Cl. G06F 13/00  
G06T 3/40  
G06T 5/00  
H04N 1/00  
H04N 1/393  
H04N 1/46  
H04N 1/60  
H04N 7/16  
H04N 7/18  
H04N 9/68  
// H04N101:00

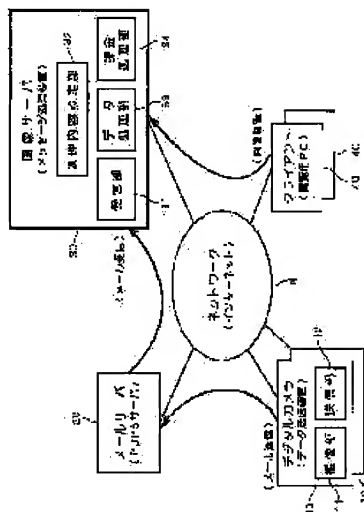
(21)Application number : 2001-364753 (71)Applicant : MINOLTA CO LTD  
(22)Date of filing : 29.11.2001 (72)Inventor : BAN SHINICHI

## (54) MESSAGE SYSTEM AND MESSAGE PROCESSING DEVICE

### (57)Abstract:

**PROBLEM TO BE SOLVED:** To provide the message processing technology capable of reducing the load in operation at a transmission side of an electronic message.

**SOLUTION:** This message processing system 1 comprises a digital camera 10 and an image server 30. The digital camera 10 designates a destination suitable for the kinds of an image and the like from two or more options, and transmits an e-mail (electronic message) with an attached image to the destination. The image server 30 manages two or more mail addresses, and receives the e-mails transmitted to the mail addresses through a mail server 20. The image server 30 performs the predetermined specific data processing to each of the destination mail address with respect to an image taken out from the e-mail. As the specific processing, a display output processing for displaying the image in accordance with a predetermined display template, and the processing for performing the specific image correction to the image can be exemplified.



(51) Int.Cl. <sup>7</sup>	識別記号	F I	テマコード <sup>*</sup> (参考)
G 0 6 F 13/00	6 2 5	G 0 6 F 13/00	6 2 5 5 B 0 5 7
G 0 6 T 3/40		G 0 6 T 3/40	A 5 C 0 5 4
	1 0 0	5/00	1 0 0 5 C 0 6 2
H 0 4 N 1/00	1 0 7	H 0 4 N 1/00	1 0 7 Z 5 C 0 6 4
1/393		1/393	5 C 0 6 6

審査請求 有 請求項の数10 O L (全 22 頁) 最終頁に続く

(21) 出願番号 特願2001-364753(P2001-364753)

(22) 出願日 平成13年11月29日 (2001. 11. 29)

(71) 出願人 000006079

ミノルタ株式会社

大阪府大阪市中央区安土町二丁目3番13号

大阪国際ビル

(72) 発明者 作 慎一

大阪府大阪市中央区安土町二丁目3番13号

大阪国際ビル ミノルタ株式会社内

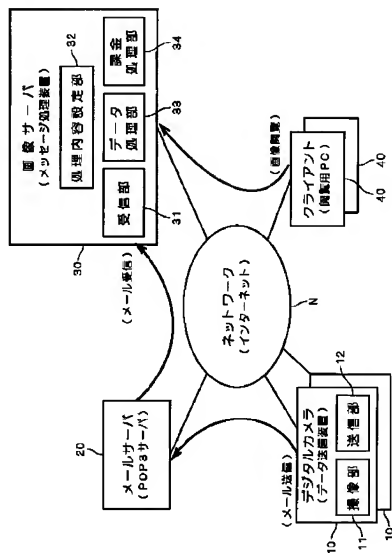
(74) 代理人 100089233

弁理士 吉田 茂明 (外2名)

最終頁に続く

(54) 【発明の名称】 メッセージ処理システムおよびメッセージ処理装置

(57)



1

2

10

20

30

Mail

E-

40

50

10

20

30

40

50

(4)

5

6

HyperText Markup

Language

Inter-Commun

ityNetwork

10

20

30

Post Office Protocol Version 3

40

World

d Wide Web

50

4

Digital Versatile Disk

10

20

30

40

50

motorshow® . co. jp

110

business1

business1® . co. jp

2000 Motor Show

10

2001

Motor Show

20

30

40

50



10

20

2001 Motor Show

business1@ . co. jp

30

2001 Motor Show

40

50

10

20

30

40

50

ss1@ .co.jp                      busine  
Show                      2001 Motor

10

20

30

jp                      business1@ .co.

40

50

2001 Motor Show

2001 Motor Show

2001 Motor S

how

10

20

30

40

50

10

20

30

40

Auto Fix

50

10

Instant Message

20

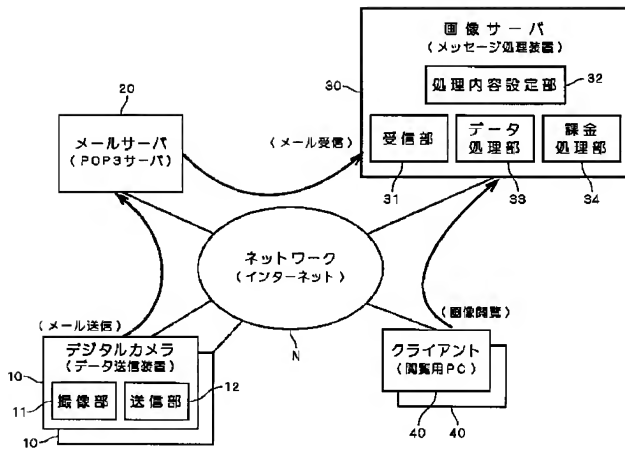
30

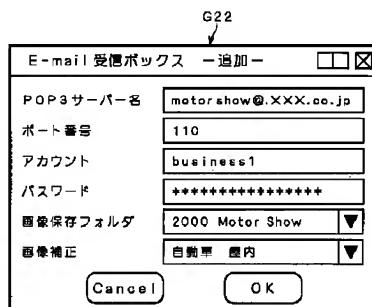
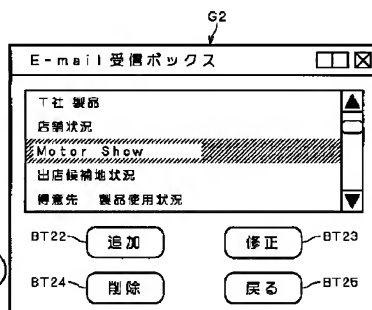
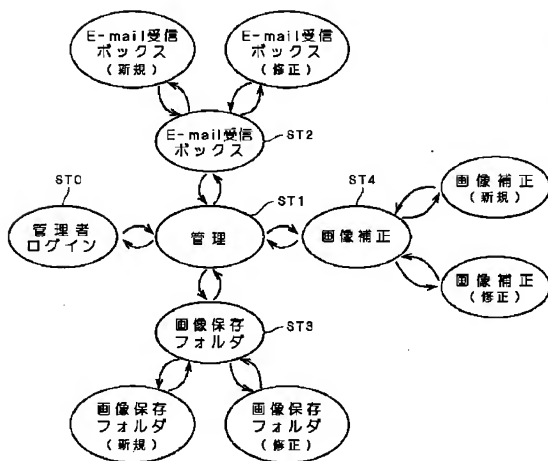
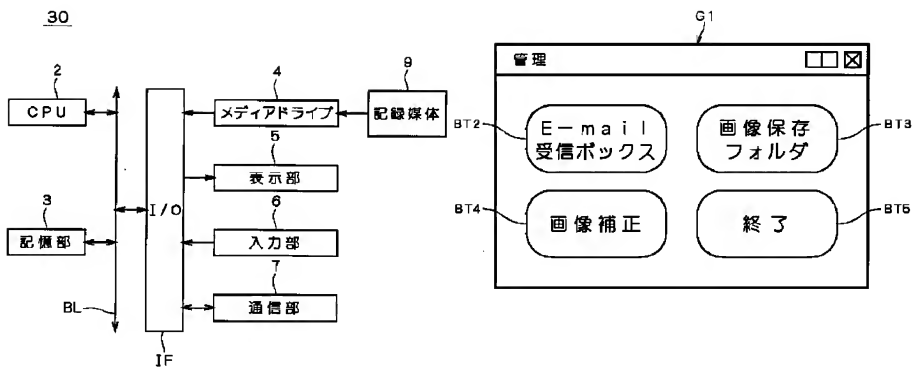
40

50

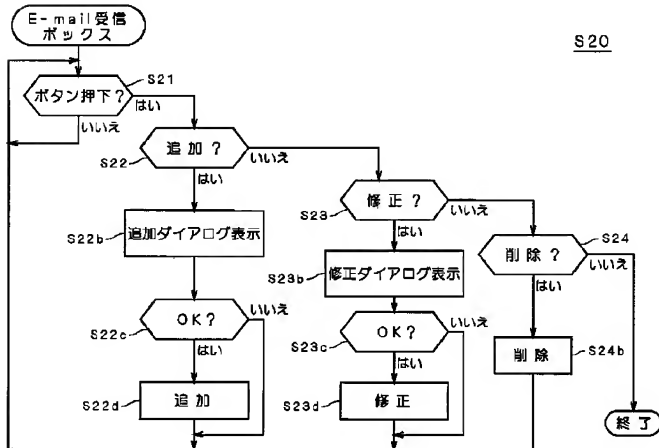
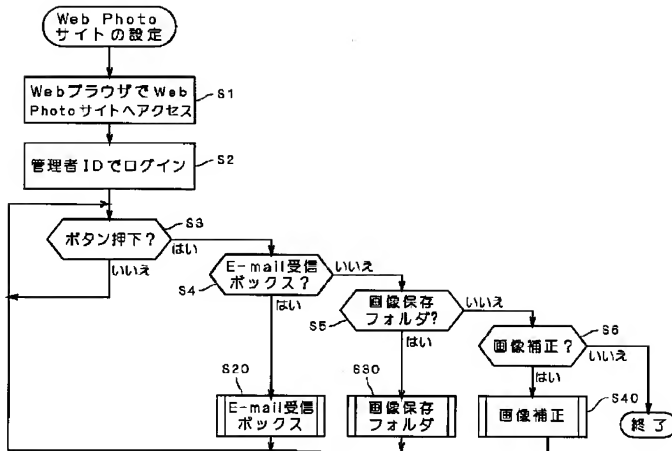
10

20









G23

E-mail 受信ボックス 一修正

POP3サーバー名

ポート番号

アカウント

パスワード

画像保存フォルダ

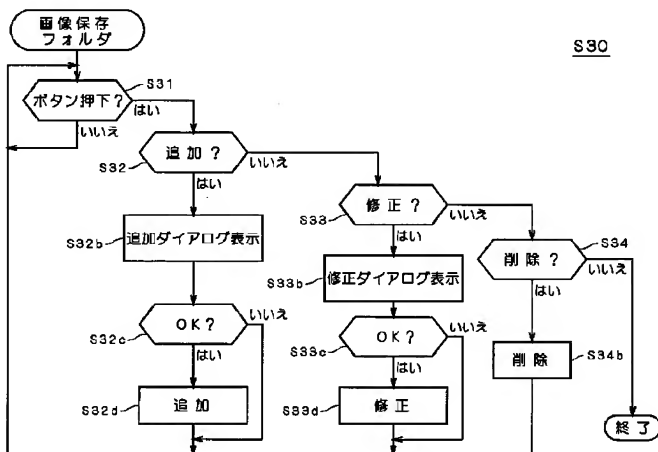
画像補正

G3

画像保存フォルダ

T社 2001年度 新製品一覧  
クレーム部品  
2001 Motor Show  
2001年 出店候補地状況  
O×運轉 製品使用状況

BT32 追加 BT33 修正  
BT34 削除 BT35 戻る



G32

画像保存フォルダ 一追加

フォルダ名

表示テンプレート

G33

画像保存フォルダ 一修正

フォルダ名

表示テンプレート

G4

画像補正

自動車 屋外  
 店舗内  
 自動車 屋内  
 不動産  
 部品画像

BT42 追加
修正 BT43

BT44 削除
戻る BT45

G73

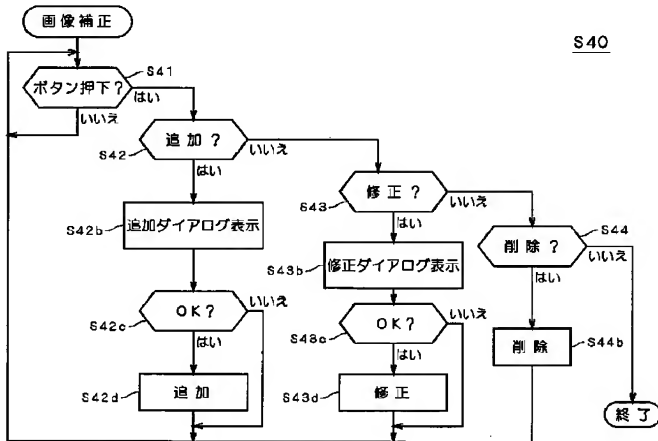
ログイン

ユーザーログイン

ユーザーID

パスワード  GO

ユーザー登録



G74

ユーザー登録

性

名

E-mail

ユーザーID

パスワード

パスワードの重複

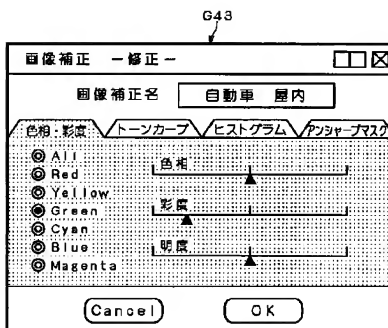
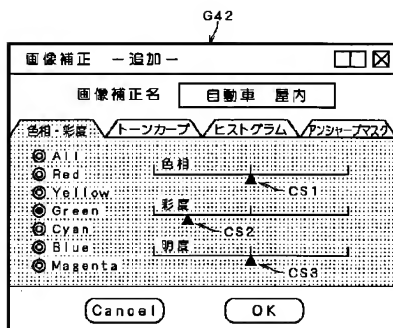
ユーザー登録

G75

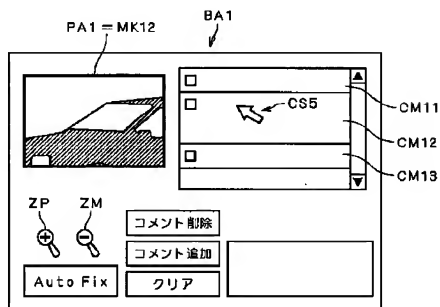
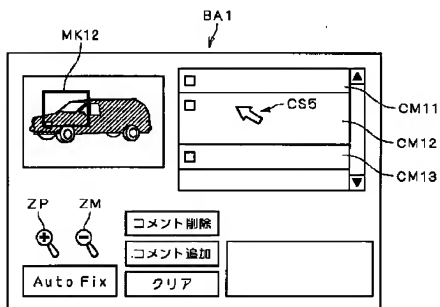
画像保存フォルダ

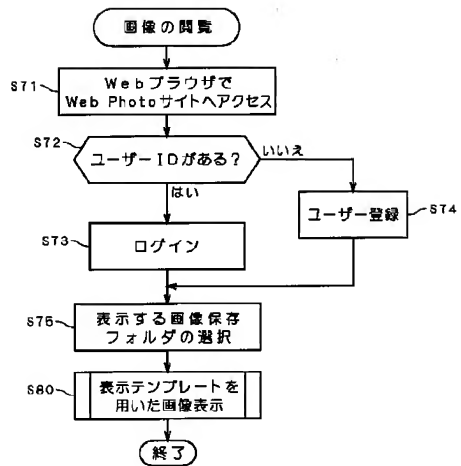
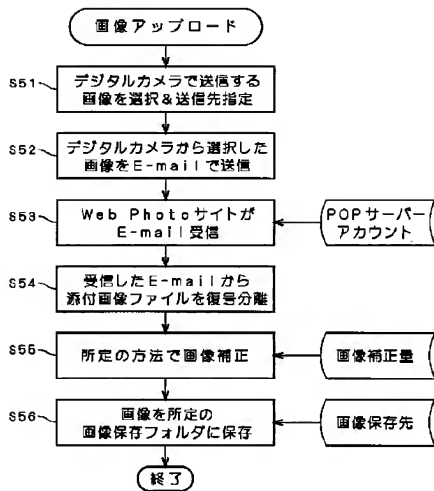
T社 2001年度 新製品一覧  
 渋谷地区 店舗状況  
 2001 Motor Show  
 2001年 出店候補地状況  
 ○X運輸 製品使用状況

選択
戻る

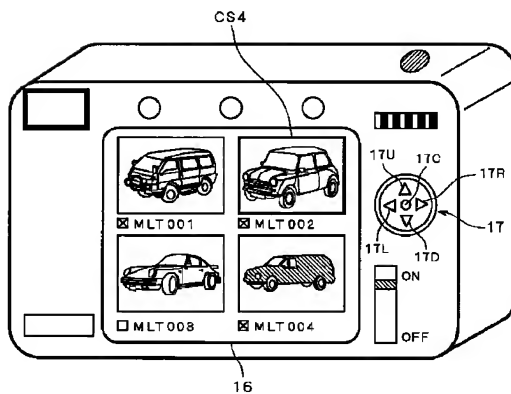


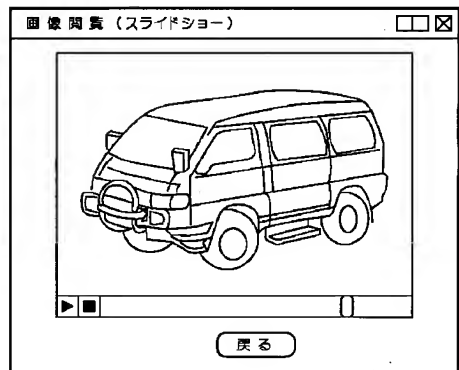
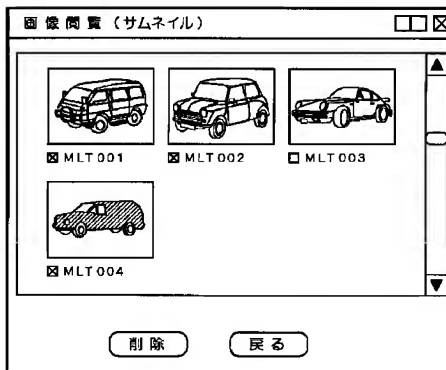
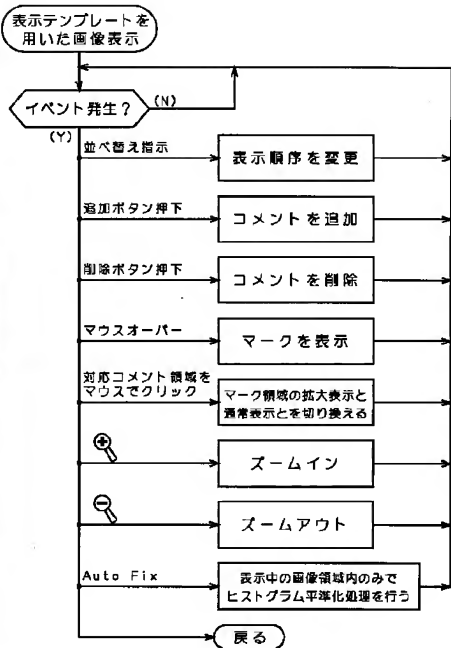
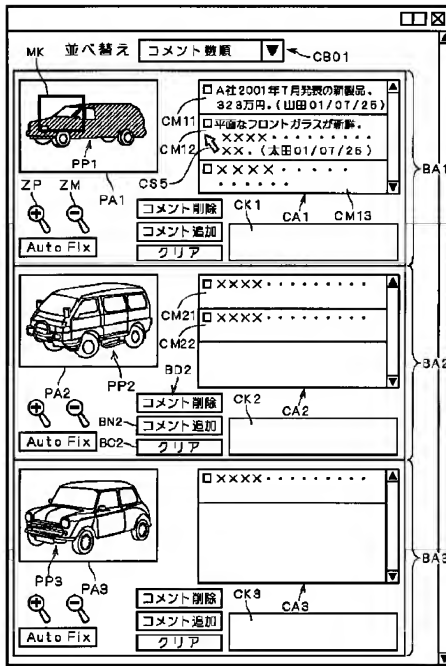
テーマ	受信先		保存先 フォルダ名	画像補正処理 グループ	表示テンプレート (表示形式)
テーマTM1	アドレスA1	→	フォルダD1	画像補正処理P1	表示テンプレートFM1
テーマTM2	アドレスA2	→	フォルダD2	画像補正処理P2	表示テンプレートFM2
テーマTM3	アドレスA3	→	フォルダD3	画像補正処理P3	表示テンプレートFM3
テーマTM4	アドレスA4	→	フォルダD4	画像補正処理P4	表示テンプレートFM4
テーマTM5	アドレスA5	→	フォルダD5	画像補正処理P5	表示テンプレートFM5
テーマTM6	アドレスA6	→	フォルダD6	画像補正処理P6	表示テンプレートFM6
テーマTM7	アドレスA7	→	フォルダD7	画像補正処理P7	表示テンプレートFM7
テーマTM8	アドレスA8	→	フォルダD8	画像補正処理P8	表示テンプレートFM8
テーマTM9	アドレスA9	→	フォルダD9	画像補正処理P9	表示テンプレートFM9





10





(51) Int. Cl.<sup>7</sup>

ターミナル (

	1/46	7/16
	1/60	7/18
	7/16	9/68
	7/18	101:00
	9/68	1/40
//	101:00	1/46

( 5B057 AA20 BA23 BA24 BA25 CD05  
CE08 CE11 CE17 CH18  
5C054 AA02 DA07 DA09 GA00 HA14  
5C062 AA01 AA06 AA14 AA29 AB38  
AB40 AB42 AC24 AC35 AE01  
AF00  
5C064 BA01 BB01 BC16 BC18 BC20  
BD08  
5C066 AA02 AA13 CA17 EA03 EA05  
EB01 EC02  
5C076 AA21 CA02  
5C077 LL01 LL16 MP08 PP02 PP15  
PP20 PP37 PQ08 SS05 TT09  
TT10  
5C079 LA10 LA12 LA31 LA37 LB00  
NA17 PA00